



**Deutsche Gesellschaft
für Luft- und Raumfahrt
Lilienthal-Oberth e.V.**

Vortrag:

**Airbus Helicopters' RACER
- a new high speed helicopter**

Referent:

**Herr Johannes Plaum
Head of Vehicle & Material, German Ministries**

Termin und Ort:

**Montag 15.10.2018, 18:00h
Hörsaal F11,
Institut für Luft- und Raumfahrt,
Marchstr. 12-14, 10587 Berlin**

Der Hochgeschwindigkeitshubschrauber RACER ist Airbus Helicopters' Antwort auf steigende Marktanforderungen für schnelles Reisen zu wirtschaftlichen Kosten.

Entwickelt wird er als Technologiedemonstrator im Rahmen des europäischen Forschungsprogramms „Clean Sky 2“ in einem Netzwerk von fast 40 industriellen Partnern.

**Der Vortrag
erläutert die
Hintergründe und
Ziele des Projektes
und gibt zudem
einen Überblick
über die
technischen
Merkmale und
Herausforderungen
dieses
außergewöhnlichen
Fluggerätes.**



Kontakte:

**DGLR Bezirksgruppe Berlin-Brandenburg
Dipl.-Ing. Stefan Hein, Rolls-Royce Deutschland Ltd & Co KG
Prof. Dr. Dieter Peitsch, ILR der TU-Berlin**

**www.berlin-brandenburg.dglr.de
bg-berlin-brandenburg@dglr.de
dieter.peitsch@ilr.tu-berlin.de**